

Výpis zámečnických výrobků

HLINKY 117/46, byt č.5 Richarda a Johanny Herdanových, stavební obnova, dispoziční úpravy, renovace prvků původního interieru

PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY A VÝBĚR DODAVATELE

/všechny položky zahrnují kompletní dodávku+montáž, přesnou polohu všech prvků ověří aut. dozor/

je-li u položky uveden odkaz na obrázek, je zobrazený tvar závazný, před dodávkou budou všechny předměty vzorkovány

Obecné pokyny

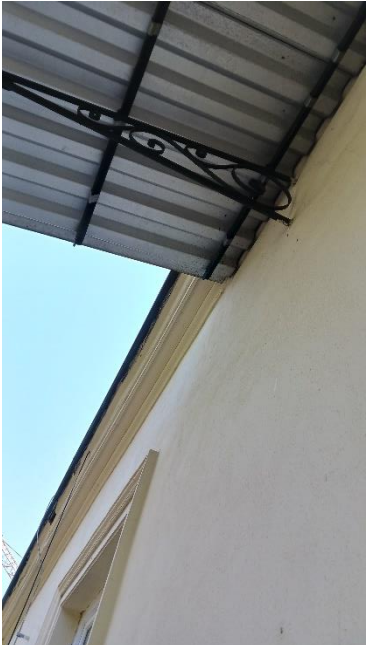

Všechny rozměry uvedené v projektu a výpisech jsou orientační. V rámci výrobní dokumentace provede dodavatel stavby přesné doměření pozic pro každý prvek a podle toho upřesní výrobní rozměry prvků. Výrobní dokumentaci předloží před výrobou autorskému doзору k protokolárnímu odsouhlasení.

Pojmem repase u původních prvků je myšlen následující postup:

na místě stavby bude prvek mechanicky očištěn pomocí škrabek a cidlin ze soustružnické oceli RADEKO nebo tzv. pilníkové oceli. Po přebroušení bude opatřen nátěrem v systému LIBERT Paints:

- 1x základ Polysilco
- 1x mezinátěr s přebroušením Polymycacé
- 2x svrchní nátěr Cryaltine AC Finish v lesklém bílém odstínu dle stratigrafického průzkumu

ozn.	popis rozměry š/v [mm]	Foto/odkaz na výkres	ks
Z11-002	<p>Původní ocelové zábradlí na hospodářském balkonu (m.č.11) u místnosti č.02 KUCHYŇ 3,3x1m Kovářsky-nýtováním a čepováním spojované zábradlí se svislými příčkami z válcovaných ocelových tyčí čtvercového průřezu se střední ozdobnou kuličkou, madlem a spodní vodorovnou základnou z válcované tyče obdelníkového průřezu, kotvenou do nosné vodorovné konstrukce balkonu.</p> <p>Původní ocelová konstrukce bude repasována na místě stavby bude prvek mechanicky očištěn pomocí škrabek a cidlin ze soustružnické oceli RADEKO nebo tzv. pilníkové oceli. Po přebroušení bude opatřen nátěrem v systému LIBERT Paints:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1x základ Polysilco - 1x mezinátěr s přebroušením Polymycacé - 2x svrchní nátěr Cryaltine AC Finish v lesklém bílém odstínu dle stratigrafického průzkumu 		1 kpl.
13-002	<p>Původní ocelové zábradlí na balkonu (m.č.13) u místnosti č. 09 JÍDELNA a na balkonu (m.č.12) u m.č. 10 LOŽNICE 4,0 x1m Kovářsky-nýtováním a čepováním spojované ozdobné zábradlí z válcovaných ocelových tyčí čtvercového a obdelníkového průřezu, kotvené stojkami z válcovaných ocelových tyčí čtvercového průřezu do nosné vodorovné konstrukce balkonu.</p> <p>Původní ocelová konstrukce bude repasována na místě stavby bude prvek mechanicky očištěn pomocí škrabek a cidlin ze soustružnické oceli RADEKO nebo tzv. pilníkové oceli. Po přebroušení bude opatřen nátěrem v systému LIBERT Paints:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1x základ Polysilco - 1x mezinátěr s přebroušením Polymycacé - 2x svrchní nátěr Cryaltine AC Finish v lesklém bílém odstínu dle stratigrafického průzkumu 		1kpl

ozn.	popis rozměry š/v [mm]	Foto/odkaz na výkres	ks
Z11-003	<p>Původní ocelové konzoly a nosníky balkonu (m.č.11) u místnosti č.02 KUCHYŇ Kovářsky-nýtováním a čepováním spojované ozdobné konzoly jsou tvořeny snýtováním z ocelových tyčí válcovaných ocelových tyčí čtvercového a obdelníkového průřezu, kotvené , vetknuté do cihelného obvodového zdiva.</p> <p>Původní ocelová konstrukce bude repasována na místě stavby bude prvek mechanicky očištěn pomocí škrabek a cidlin ze soustružnické oceli RADEKO nebo tzv. pilníkové oceli. Po přebroušení bude opatřen nátěrem v systému LIBERT Paints:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1x základ Polysilco - 1x mezinátěr s přebroušením Polymycacé - 2x svrchní nátěr Cryaltine AC Finish v lesklém bílém odstínu dle stratigrafického průzkumu 		2
Z 06-001	<p>Nová atypická dvojité prosklená dělící příčka se skleněnými dveřmi Z 06-001 3,1x2,4x 0,05m nerezová rámová konstrukce s dvojitým zasklením fixních-neotvíravých polí a celoskleněnými dveřmi z jednoduchého kaleného skla. Rámová příčka celkové tloušťky 50mm má zalomený půdorysný tvar, kterým reaguje na polohu dveří v původní průchozí koupelně.</p> <p>Panty nerezové atypické, kování sada klikla-klika vč. WC zámku</p> <p>Před výrobou nutno přeměřit rozměry pro vestavbu a případné rozdíly konzultovat s A.D.</p>	 <p>Viz výkres č. D.1.123 -126</p>	1 kpl.

ozn.	popis rozměry š/v [mm]	Foto/odkaz na výkres	ks
Z 07-001	<p>Nové atypické bezrámové okno s izolačním požárním dvojsklem Z 07-001 0,985x1,98 m Pocelém obvodu otvoru bude ze strany interieru přikotven pás z požární desky, ke kterému bude přisazen osazovací rám svařený z nerezového válcovaného profilu L . Po vložení požárního dvojskla bude ze strany exterieu přisazen a šrouby do zdiva zakotven zasklívací rám svařený z nerezového válcovaného profilu L. Mezery mezi osazovacím, zasklívacím rámem a dvojsklem budou do hloubky protmeleny požárním transparentním tmelem a svislé i vodorovné plochy ostění zaomítány štukovou omítkou do roviny hran rámu. Vnější sklo ze strany dutiny matováno pískováním v grafické úpravě popisu a půdorysného schématu bytu Richarda a Johanny Herdanových.</p> <p>Před výrobou nutno přeměřit rozměry pro vestavbu a případné rozdíly konzultovat s A.D</p>	Viz výkres č. D.1.128	1 kpl.